

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023(A/0)

生效日期 2023-04-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	浙江凯密特尔表面处理材料有限公司工作场所职业病危害因素检测报告	项目编号	JC240248
用人单位名称	浙江凯密特尔表面处理材料有限公司	评价类别	定期检测
用人单位地址	浙江省嘉兴市平湖市独山港镇白沙路 1199 号	联系人	杨臻灏
评价单位	浙江中一检测研究院股份有限公司		
项目编制人	孟雷风	项目审核人	吕烽
项目负责人	常腾起	项目签发人	李泽廷
现场调查人员	常腾起, 孙健超		
调查时间	2024-04-27	用人单位陪同人	李鸿辉
检查范围	仓库、公用工程、实验室、污水处理站、生产 01 车间、生产 02 车间、罐区/固体配料区		

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0)

生效日期 2023-04-01

存在的职业病危害因素	2-丁氧基乙醇, 一氧化碳, 三氧化铬、铬酸盐、重铬酸盐(按 Cr 计), 丙烯酸, 丙酮, 乙二醇, 乙苯, 乙酸, 乙酸乙酯, 乙醇胺, 二甲基甲酰胺, 二甲苯, 其他粉尘(总尘), 可溶性镍化合物, 噪声, 工频电场, 异丙醇, 氟化氢(按 F 计), 氟及其化合物(不含氟化氢)(按 F 计), 氢氧化钠, 氢氧化钾, 氧化锌, 氨, 氮氧化物(以二氧化氮计), 氯化氢及盐酸, 环己胺, 甲苯, 甲酸, 甲醇, 甲醛, 电焊烟尘(总尘), 石灰石粉尘(呼尘), 硫化氢, 硫酸及三氧化硫, 碳酸钠, 磷酸, 紫外辐射, 臭氧, 苯, 草酸, 谷物粉尘(游离 SiO ₂ 含量<10%)(总尘), 过氧化氢, 邻苯二甲酸酐, 金属镍与难溶性镍化合物, 钼, 可溶性化合物, 锆及其化合物(按 Zr 计), 锰及其无机化合物(按 MnO ₂ 计)		
采样、检测人员	汪鹏利, 刘瀚裕, 周之桢, 常腾起, 郑尚涛, 徐磊杰, 贺吉, 杨斯超		
采样、检测时间	2024-05-06 至 2024-05-10	用人单位陪同人	李鸿辉
职业病危害因素检测结果结论	本次共检测化学有害因素定点 108 个点、个体 0 个, 检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 16 个点、个体 5 个, 检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		
报告时间	2024 年 06 月 07 日		
评审专家	无	评审时间	无

浙江中一检测研究院股份有限公司

受控编号 ZJZWD47-2023 (A/0)

生效日期 2023-04-01

附：证明现场调查、现场检测的图像影像。

